

LINDY Switch KVM Combo VGA & USB, 16 ports

Prix du produit :

510,79 €

Codes produits :

Référence 39527L

EAN13 : 4002888395274

CUP : -



Galerie de produits :



Description brève du produit :

Lindy Switch KVM Combo VGA & USB, 16 ports, Grille de montage, Argent

Description du produit :

- Prend en charge jusqu'à 16 ordinateurs équipés d'un port USB et VGA
- Prise en charge des résolutions VGA jusqu'à 2048x1536@60Hz
- Changement de port via une touche de raccourci, l'affichage à l'écran ou les boutons du panneau avant
- Les PC sont connectés par des câbles KVM dédiés (Lindy 32185, non inclus)
- Garantie 2 ans

Un commutateur KVM permet à un opérateur de contrôler et de gérer facilement plusieurs dispositifs, tels que des PC et des serveurs, à partir d'un seul clavier, d'une seule souris et d'une seule console d'affichage.

Le commutateur KVM Combo de LINDY est une solution matérielle qui permet de contrôler directement plusieurs ordinateurs à l'aide d'un seul clavier, d'une seule souris et d'un seul écran VGA. Il est idéal pour les administrateurs système qui souhaitent contrôler plusieurs ordinateurs ou serveurs à partir d'un seul et même endroit centralisé.

Le commutateur n'occupe qu'un seul espace 1U dans un rack 19" et prend en charge

des résolutions d'écran allant jusqu'à 2048x1536@60Hz, ce qui est idéal pour assurer une clarté optimale s'il est utilisé dans des médias numériques ou des scénarios de conception graphique. Il offre 3 modes de commutation simples, via les touches de raccourci du clavier, les boutons du panneau avant et l'affichage à l'écran ; les options de configuration et de gestion ne sont accessibles que via l'OSD.

Une console locale peut être connectée aux 2 ports USB et VGA sur le panneau arrière tandis que les ports VGA Daisy Chain peuvent être utilisés pour connecter jusqu'à 8 commutateurs de la série Lindy Combo afin de gérer jusqu'à 128 ordinateurs multi-plateformes avec des fonctions de sécurité et un accès par mot de passe, parfait pour les systèmes de contrôle à grande échelle dans les plateformes de transport ou les centres de surveillance. Toutes les fonctions sont accessibles à partir de l'administrateur via un écran d'affichage simple à utiliser, tandis que des LED sur le panneau avant indiquent le PC en ligne et le PC sélectionné pour assurer un contrôle et une surveillance continus.

Les PC et les commutateurs KVM connectés peuvent être retirés facilement grâce à la prise de courant, ce qui permet d'effectuer la maintenance sans avoir à éteindre tous les appareils connectés, ce qui est essentiel dans les environnements "toujours en marche" tels que les centres de données ou les installations de gestion du trafic.

Les ordinateurs ou les serveurs peuvent être connectés aux 16 ports hôtes du panneau arrière par des câbles KVM VGA & USB dédiés (No. 32185, non inclus).

Remarque : utilisez uniquement les câbles KVM Lindy mentionnés ci-dessus, n'utilisez pas d'autres câbles KVM ou les appareils risquent d'être endommagés.

Lindy Switch KVM Combo VGA & USB, 16 ports. Port vidéo: VGA, Ports de console: USB A. Couleur du produit: Argent, Matériau du boîtier/corps: Métal, Longueur de câble: 0,22 m. Source d'alimentation: Secteur, Tension d'entrée: 9 V, Courant d'entrée: 2 A. Certificats de conformité: CE, REACH, RoHS. Largeur: 440 mm, Profondeur: 220 mm, Hauteur: 44 mm